

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ  
И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ  
ЖУРНАЛ

УЧРЕДИТЕЛИ

ФГБУ науки  
Институт проблем управления  
им. В. А. Трапезникова РАН,  
НП "Национальная технологическая  
палата",  
ООО "Сенсидент-Плюс" (издатель)

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Гл. редактор         | Ф. Ф. Пашенко   |
| Зам. гл. редактора   | Н. Н. Кузнецова |
| Зам. гл. редактора   | А. Ф. Каперко   |
| Гл. редактор ИКА     | В. Ю. Кнеллер   |
| Отв. секретарь       | Г. М. Баранова  |
| Выпускающий редактор | С. В. Суханова  |

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Р. Р. Бабаян, д. т. н., проф.,  
Г. М. Баранова,  
С. Н. Васильев, акад. РАН,  
Г. И. Джанджава, д. т. н., проф.,  
А. Н. Житков, к. т. н., доц.,  
Э. Л. Ицкович, д. т. н., проф.,  
С. И. Касаткин, д. т. н., проф.,  
А. М. Касимов, д. т. н.,  
Ф. Каперко, д. т. н., проф.,  
В. Ю. Кнеллер, д. т. н., проф.,  
Л. Н. Коломиец, к. т. н.,  
Н. Н. Кузнецова,  
Б. В. Лункин, к. т. н.,  
В. П. Морозов, д. т. н.,  
Д. А. Новиков, чл.-корр. РАН,  
П. П. Пархоменко, чл.-корр. РАН,  
Ф. Ф. Пашенко, д. т. н., проф.,  
Г. А. Пикина, д. т. н., проф.,  
Б. И. Подлещикай, к. т. н., доц.,  
В. В. Поляков,  
Н. Л. Прохоров, д. т. н., проф.,  
О. С. Сироткин, чл.-корр. РАН,  
В. А. Шахнов, чл.-корр. РАН,  
М. С. Шкабардня, д. т. н., проф.,  
И. Б. Ядыкин, д. т. н., проф.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЕДСОВЕТЫ

(руководители)

Санкт-Петербург

В. Г. Кнорринг, д. т. н., проф. — (812) 297-60-01

Нижний Новгород

С. М. Никулин, д. т. н., проф. — (831) 436-78-40

Екатеринбург

С. В. Поршинев, д. т. н., проф. — (343) 375-97-79

Новосибирск

Ю. В. Чугуев, д. т. н., проф. — (383-3) 33-73-60

Красноярск

В. Г. Патюков, д. т. н., проф. — (391-2) 912-279

Бийск

Ю. А. Галенко, д. т. н., проф. — (3854) 43-25-69

В. А. Абанин, д. т. н., проф. (3854) 43-25-71

Пенза

М. А. Шербаков, д. т. н., проф. — (841-2) 56-37-08

Рязань

С. Н. Кириллов, д. т. н., проф. — (491-2) 92-04-55

Ульяновск

Н. Г. Ярушкина, д. т. н., проф. — (842-2) 43-03-22

Ижевск

В. А. Алексеев, д. т. н., проф. — (341-2) 21-29-33

Оренбург

М. Г. Кучеренко, д. т. н., проф. — (353-2) 77-34-19

Владимир

В. Н. Устюжанинов, д. т. н., проф. — (492-2) 33-59-67

Тула

В. Я. Распопов, д. т. н., проф. — (487-2) 35-19-59

Воронеж

В. К. Битюков, д. т. н., проф. — (473-2) 55-36-94

Курск

В. С. Титов, д. т. н., проф. — (471-2) 58-71-12

Тамбов

С. В. Мищенко, д. т. н., проф. — (475-2) 72-10-19

Астрахань

И. Ю. Петрова, д. т. н., проф. — (851-2) 25-73-11

Минск

И. С. Манак, к. ф.-м. н. — (417) 278-13-13

Уфа

В. Г. Гусев, д. т. н., проф. — (347-2) 23-77-89

# ДАТЧИКИ и СИСТЕМЫ

№ 3 (201)

МАРТ 2016

## СОДЕРЖАНИЕ

### ТЕОРИЯ И ПРИНЦИПЫ ПОСТРОЕНИЯ ДАТЧИКОВ, ПРИБОРОВ И СИСТЕМ

|  |    |
|--|----|
| Пилипенко Н. А., Восков Л. С., Ефремов С. Г. Динамическое назначение протоколов взаимодействующих интеллектуальных датчиков в промышленном Интернете . . . . .   | 3  |
| Боровик С. Ю., Кутейникова М. М., Подлипинов П. Е. и др. Верификация результатов моделирования измерительной цепи с одновитковыми вихревыми датчиками . . . . .  | 9  |
| Гулямов Ш. М., Юсупбеков А. Н., Темербекова Б. М. Имитационная модель сложного химико-технологического комплекса с непрерывным характером производства . . . . . | 16 |
| Соловьев В. А., Морозова М. Н. Моделирование процесса обучения нейроколориметра на стадиях проектирования, производства и эксплуатации . . . . .                 | 24 |

\* \* \*

Поздравляем юбиляра!

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Вадим Анатольевич Шахнов . . . . . | 30 |
|------------------------------------|----|

### КОНСТРУИРОВАНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО ДАТЧИКОВ, ПРИБОРОВ И СИСТЕМ

|  |    |
|--|----|
| Сергеева Н. А., Цивинская Т. А., Шахнов В. А. Контрольно-измерительные МЭМС с использованием малогабаритных чувствительных элементов из монокристаллического кремния для аэрокосмической отрасли . . . . . | 32 |
| Егоров В. В., Калинин А. П., Коровин Н. А. и др. Система передачи информации на основе УФ-С монофотонной технологии . . . . .  | 40 |
| Скрипкин Н. И., Шмелев А. В., Моругин С. Л. Магнетрон с воздушным принудительным охлаждением с радиатором внутри магнитопровода . . . . .  | 46 |
| Казарян А. А. Тонкопленочный датчик давления и температуры . . . . .   | 50 |

### ИЗМЕРЕНИЯ, КОНТРОЛЬ, АВТОМАТИЗАЦИЯ (журнал в журнале)

|   |    |
|---|----|
| Грановский В. А. Динамические измерения: теория и метрологическое обеспечение вчера и сегодня . . . . . | 57 |
| Библиография + . . . . .  | 73 |

Журнал включен в Перечень ведущих рецензируемых изданий ВАК и в RSCI на базе Web of Science

Подписные индексы: 79363 в каталоге Роспечати; 40874 в каталоге "Пресса России"

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 117997, ГСП-7, Москва, ул. Профсоюзная, 65, к. 383. Тел./факс: (495) 330-42-66  
www.datsys.ru. E-mail: datchik@ipu.ru, datsys@mail.ru

Оригинал-макет и электронная версия подготовлены ИП Прохоров О. В.

Отпечатано в типографии "ТехноПресс". Заказ 37/04. Подписано в печать 15.03.2016.

Журнал перерегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи и массовых коммуникаций 26.12.2013.

ГИ № ФС 77-56548

Журнал включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). На сайте Научной электронной библиотеки (www.elibrary.ru) доступны полные тексты статей.

**MONTHLY  
SCIENTIFIC-TECHNICAL  
AND PRACTICAL JOURNAL**

**FOUNDERS**

V. A. Trapeznikov Institute of Control Sciences,  
Russian Academy of Sciences,  
Non-commercial partnership  
“National technological house”,  
LLC “Sensidat-Plus” (publisher)

Editor-in-Chief                    **Pashchenko, F. F.**  
Deputy Editor-in-Chief            **Kuznetsova, N. N.**  
Deputy Editor-in-Chief            **Kaperko, A. F.**  
Editor-in-Chief of MCA          **Kneller, V. Yu.**  
Executive Secretary              **Baranova, G. M.**  
Managing editor                  **Sukhanova S. V.**

**EDITORIAL BOARD**

Babayan R. R., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Baranova G. M.,  
Vasilyev S. N., Acad., RAS,  
Dzhandzhava G. I., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Zhitkov A. N., Ph. D. (Tech.), Assoc. Prof.,  
Itskovich E. L., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Kasatkin S. I., D. Sc. (Tech.), prof.,  
Kasimov A. M., D. Sc. (Tech.),  
Kaperko A. F., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Kneller V. Yu., Prof., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Kolomets L. N., Ph. D. (Tech.),  
Kuznetsova N. N.,  
Lunkin B. V., Ph. D. (Tech.),  
Morozov V. P., D. Sc. (Tech.),  
Novikov D. A., Corr. mem., RAS,  
Parkhomchenko P. P., Corr. mem., RAS,  
Pashchenko, F. F., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Pikina G. A., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Podlepetskiy B. I., Ph. D. (Tech.), Assoc. Prof.,  
Polyakov V. V.,  
Prokhorov N. L., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Sirotkin O. S., Corr. mem., RAS,  
Shakhnov V. A., Corr. mem., RAS,  
Shkabardnya M. S., D. Sc. (Tech.), Prof.,  
Yadykin I. B., D. Sc. (Tech.), Prof.

**REGIONAL EDITORIAL COUNCILS**

(leaders)

**Saint-Petersburg**

Knorrting, V. G., D. Sc. (Tech.), Prof. — (812) 297-60-01  
**Nizhny Novgorod**

Nikulin, S. M., D. Sc. (Tech.), Prof. — (831) 436-78-40

**Ekaterinburg**

Porshnev, S. V., D. Sc. (Tech.), Prof. — (343) 375-97-79

**Novosibirsk**

Chuguy, Yu. V., D. Sc. (Tech.) — (383-3) 33-73-60

**Krasnoyarsk**

Patyukov, V. G., D. Sc. (Tech.), Prof. — (391-2) 912-279

**Biysk**

Galenko, Yu. A., Dr. Sci. (Tech.) — (3854) 43-25-69

Abanin, V. A., D. Sc. (Tech.) — (3854) 43-25-71

**Penza**

Scherbakov, M. A., D. Sc. (Tech.), Prof. —

(841-2) 56-37-08

**Ryazan**

Kirillov, S. N., D. Sc. (Tech.), Prof. — (491-2) 92-04-55

**Ulyanovsk**

Yarushina, N. G., D. Sc. (Tech.), Prof. — (842-2) 43-03-22

**Izhevsk**

Alekseev, V. A., Dr. D. Sc. (Tech.), Prof. — (341-2) 21-29-33

**Orenburg**

Kucherenko, M. G., D. Sc. (Phys.-Math.), Prof. — (353-2) 77-34-19

**Vladimir**

Ustyuzhaninov, V. N., D. Sc. (Tech.), Prof. — (492-2) 33-59-67

**Tula**

Raspopov, V. Ya., D. Sc. (Tech.), Prof. — (487-2) 35-19-59

**Voronezh**

Bityukov, V. K., D. Sc. (Tech.), Prof. — (473-2) 55-36-94

**Kursk**

Titov, V. S., D. Sc. (Tech.), Prof. — (471-2) 58-71-12

**Tambov**

Mishchenko, S. V., D. Sc. (Tech.), Prof. —

(475-2) 72-10-19

**Astrakhan**

Petrova, I. Yu., D. Sc. (Tech.), Prof. — (851-2) 25-73-11

**Minsk**

Manak, I. S., Ph. D. (Phys.-Math.), Assoc. Prof. —

(417) 278-13-13

**Ufa**

Gusev, V. G., D. Sc. (Tech.), Prof. — (347-2) 23-77-89

**SENSORS  
and SYSTEMS**

№ 3 (201)

MARCH  
2016

**CONTENT**

**THEORY AND CONSTRUCTION PRINCIPLES OF SENSORS,  
DEVICES AND SYSTEMS**

|   |    |
|---|----|
| Pilipenko N. A., Voskov L. S., Efremov S. G. Dynamic protocol assignment for communicating smart sensors in Industrial Internet . . . . .                                 | 3  |
| Borovik S. Yu., Kuteynikova M. M., Podlipnov P. E., et al. Verification of the results of simulation of measuring circuit with single-coil eddy-current sensors . . . . . | 9  |
| Gulyamov Sh. M., Yusupbekov A. N., Temerbekova B. M. Imitating model of the difficult chemical and technological complex with continuous nature of production . . . . .   | 16 |
| Soloviev V. A., Morozova M. N. Training neurocolorimeter at the stages of design, production and operation . . . . .  | 24 |

\* \* \*

**Congratulation on anniversary!**

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Vadim A. Shahnov . . . . . | 30 |
|----------------------------|----|

**DESIGN AND PRODUCTION OF SENSORS, DEVICES AND SYSTEMS**

|  |    |
|--|----|
| Sergeyev N. A., Tsivinskaya T. A., Shakhnov V. A. Control and measuring MEMS devices with use of small-sized sensitive elements from single-crystal silicon for space branch . . . . . | 32 |
| Egorov V. V., Kalinin A. P., Korovin N. A., et al. The transmission data system based on the UV-C monophotonic technology . . . . .  | 40 |
| Skripkin N. I., Shmelyov A. V., Morugin S. L. Magnetron with forced air cooling heatsink inside the magnetic circuit . . . . .   | 46 |
| Kazaryan A. A. Fine-film captive pressure and temperature . . . . .  | 50 |

**MEASUREMENT, CONTROL, AUTOMATION (Journal in journal)**

|   |    |
|---|----|
| Granovsky V. A. Dynamic measurements: theory and metrological assurance at yesterday and tomorrow . . . . . | 57 |
|---|----|

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Bibliography+ . . . . . | 73 |
|-------------------------|----|

The journal is included into the list of the leading reviewed by Higher Attestation Commission's periodicals, publishing basic results of doctoral and candidate dissertations (2015) and into RSCI based on Web of Science (2015).

**Subscription codes:** 79363 in the Russian press catalogue; 40874 in the catalogue “The Press of Russia”

**EDITORIAL ADDRESS:** 65 Profsoyuznaya st., office 383, Moscow, 117997. Tel./fax: (495) 330-42-66  
www.datsys.ru. E-mail: datchik@ipu.ru, datsys@mail.ru

The layout and the electronic version are prepared by IE Prokhorov O. V.

Printed by “Tekhnopress” print house Order 37/04. Signed for press on 15.03.16.

The journal is reregistered in the Federal service for supervision in the sphere of communication and mass communications 26.12.2013. PI № FS 77-56548

The journal is included into the Russian Science Citation Index (RSCI in Web of Science). On the website of the Scientific electronic library ([www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)) articles' full-texts are available.